

ACTIVATED CARBON W-200

DESCRIPCIÓN:

Polvo ligero negro, exento de arenilla, prácticamente insoluble en todos los disolventes habituales.

CARACTERÍSTICAS

BASE DE FABRICACIÓN	Base bambú
VALOR MB	200 mg/g
CENIZAS	Máx. 20%
SOLUBILIDAD EN ÁCIDO	Máx. 3%
SOLUBILIDAD EN AGUA	Máx. 1%
HUMEDAD	Máx. 10%
Cl Y SO ₄	Test aceptado
PH	6.0 - 7.5
TAMAÑO DE PARTICULA	98% pasa a través de malla 100 mesh

*Estos datos no representan, en ningún caso, especificaciones técnicas de producto

APLICACIONES

Uso industrial: Purificación, descolonización, separación y desodorización, tratamiento de efluentes, decloración.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

ACTIVATED CARBON W-200 se suministra en sacos de 25 Kg.

ACTIVATED CARBON W-200 se conserva en buenas condiciones durante 5 años en su envase de origen y a temperatura inferior a 30° C.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Utilizar en lugares ventilados, no fumar ni acercarse a llamas o focos de calor, evitando el contacto prolongado con la piel, la respiración del polvo y las proyecciones en los ojos.

Para más información, solicitar manual de seguridad de producto.